

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination							
10/577,191	CHEN ET AL.							
Examiner	Art Unit							
Shin-Lin Chen	1632							

					IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	ON						
		77.0	ORI	GINAL		CROSS REFERENCE(S)									
CLASS SUBCLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)									
435 377 4					435	4 325 375									
INTERNATIONAL CLASSIFICATION										***************************************					
С	1	2	N	5/00											
C	1	2	N	5/02											
С	1	2	Q	1/00											
				/											
	×			/											
(Assistant Examiner) (Date)					e)				Total Claims Allowed: 8						
(Legal Instruments Examiner) (Date)							hin-Lin Ch		O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fi						
					Date)	(Pri	imary Examiner) (D							

																		140	JIIG
Claims renumbered in the same order					er as presented by applicant				□CPA			☐ T.D.		☐ R.1.47					
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1	1		31	ĺ		61	ĺ		91	ĺ		121	İ		151			181
	2	1		32	ĺ		62	1		92	ĺ		122			152			182
	3	1		33	1		63	1		93	ĺ		123			153			183
	4]		34]		64]		94	Ì		124			154			184
	5]		35]		65]		95	1		125			155			185
	6]		36]		66]		96			126			156			186
	7]		37]		67]		97			127			157			187
	8]		38]		68]		98]		128			158			188
	9			39			69]		99			129			159			189
	10]		40]		70]		100			130			160			190
	11]		41]		71]		101			131			161			191
	12]		42			72]		102			132			162			192
	13	J		43			73	J		103	J		133			163			193
	14	J		44			74	J		104	J		134			164			194
	15	Į		45	Į		75	Į		105	Į		135			165			195
	16	J		46			76	J		106	ļ		136			166			196
	17	J		47			77	J		107	J		137			167			197
	18	Į		48	Į		78	Į		108	Į		138			168			198
	19]		49	ļ		79	ļ		109	ļ		139			169			199
1	20	J		50			80	J		110	ļ		140			170			200
2	21	Į		51	Į		81	Į		111	Į		141			171			201
7	22	Į		52	Į		82	Į		112	Į		142			172			202
8	23]		53	ļ		83	ļ		113	ļ		143			173			203
3	24	Į		54	Į		84	Į		114	Į		144			174			204
5	25	Į		55	Į		85	Į		115	Į		145			175			205
4	26	Į		56	Į		86	Į		116	Į		146			176			206
6	27	Į		57			87	Į		117			147			177		$oxed{oxed}$	207
	28	Į		58	Į		88	Į		118			148			178			208
	29	Į		59	Į		89	Į		119	Į		149			179			209
	30			60			90			120			150			180			210